Index of Claims

| Appl | licati | on/Co | ntrol | No. |
|------|--------|-------|-------|-----|
|------|--------|-------|-------|-----|

10/757,477

10/757,47 Examiner

William Boddie

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIM, YOUNG DAE

Art Unit

2629

| <b>√</b> | Rejected |  |
|----------|----------|--|
| 11       | Allowed  |  |

| _ | (Through numeral)<br>Cancelled |
|---|--------------------------------|
| ÷ | Restricted                     |

| Z | Non-Elected  |
|---|--------------|
|   | Interference |

| A | Appeal   |  |
|---|----------|--|
| 0 | Objected |  |

| Claim   |                  |
|---|------------------|
| 1   |                  |
| 1   | 1 1 1            |
| 1   |                  |
| 102   103   103   104   104   105   105   106   106   106   107   107   107   107   107   107   107   108   109   100 |                  |
| 102   103   103   104   104   105   105   106   106   106   107   107   107   107   107   107   107   108   109   100 | <del>- - -</del> |
| 3   V   | +++              |
| 4   V   5   V   55   56   105   105   56   106   77   V   70   70   70   70   70   70   | +++              |
| 5   \   |                  |
| 6   \( \sqrt{1} \)  |                  |
| 10  |                  |
| S   | 1111             |
| 10  |                  |
| 11    V   |                  |
| 12    V   |                  |
| 13    V   |                  |
| 14    V   |                  |
| 15  |                  |
| 16  |                  |
| 17  |                  |
| 18   V  |                  |
| 19  | +++              |
| To   To   To   To   To   To   To   To   |                  |
| 21   71   72   121   122   122   123   123   123   123   124   124   124   124   125   125   125   126   126   126   126   127   127   128   128   129   129   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   135   136   136   136   136   136   137   138   138   138   138   138   138   139   140   141   141   141   141   141   141   142   143   143   144   144   144   144   144   144   145<   |                  |
| 22   33   122   123   123   123   124   124   125   125   125   125   126   126   127   127   127   127   128   128   129   129   129   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   133   133   133   133   133   133   133   133   134   134   134   135   135   136   137   137   137   137   138   138   139   140   141   140   141   141   142   143   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   144   145   | $\bot\bot\bot$   |
| 23   73   123   124     25   76   125   126     27   77   127   127     28   78   128   128     29   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   83   133   134     33   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   92   142   142     43   93   143   143     44   94   144   144     45   95   145   145   | _ _              |
| 24   124     25   125     26   125     27   127     28   128     29   128     30   80     31   131     32   83     33   131     82   132     83   133     84   134     35   85     36   136     37   86     88   136     39   89     40   90     41   92     43   93     44   94     44   94     45   95  | $\bot \bot \bot$ |
| 25   76   125   126     27   76   126   127     28   78   128   129     30   80   130   130     31   81   131   131     32   82   133   132     33   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   88   138   139     40   90   140   141     41   91   140   141     42   92   142   142     43   94   144   144     44   94   144   144     45   95   145   145   | +++              |
| 26     76     126     127     127     127     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     135     136     136     136     137     137     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145   |                  |
| 27 28   29 77   30 129   31 80   31 81   32 83   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   44 94   45 145   |                  |
| 28 78   29 128   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 138   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 145  |                  |
| 29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 139   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 145   |                  |
| 30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 145  |                  |
| 31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145   |                  |
| 32   82   132   133     33   83   133   133     34   84   134   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   139     40   90   140   140     41   91   141   141     42   92   142   143     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   145   |                  |
| 33   83   133   134     34   84   134   134     35   85   135   135     36   86   136   137     37   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   145   | ++-              |
| 34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145   |                  |
| 35 85   36 135   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95  | <del></del>      |
| 36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145   | +++              |
| 37 87   38 137   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95  | +++              |
| 38 88   39 138   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95  | +++              |
| 39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   | <del></del>      |
| 40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   | +++              |
| 41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   |                  |
| 42 92   43 93   44 94   45 95   |                  |
| 43 93 143   44 94 144   45 95 145   | +++              |
| 44 94 144   45 95 145   |                  |
| 45 95 145   | +                |
|   |                  |
|   | $\top$           |
| 47 97 147   | $\top$           |
| 48 98 148   | $\top$           |
| 49 99 149   |                  |
| 50 100 150  |                  |